No	titl	P	ava	ıil	lah	le

Patent Number:

☐ FR2523786

Publication date:

1983-09-23

Inventor(s):

Applicant(s)::

BERNARD ALAIN (FR)

Requested Patent:

☐(<u>JP58179892</u>)

Application Number: FR19820004742 19820319 Priority Number(s):

FR19820004742 19820319

IPC Classification:

EC Classification:

H04M11/08, G10H1/00R2C

Equivalents:

Abstract

Data supplied from the esp@cenet database - I2

(19) 日本国特許庁 (JP)

①特許出願公開

⑩公開特許公報(A)

昭58—179892

Int. Cl.3	識別記号	庁内整理番号	⑬公開 昭和58年(1983)10月21日
G 10 H 1/00		7541—5 D	*
G 10 B 3/22		7452—5D	発明の数 2
G 10 H 1/18		8021—5D	審査請求 有
H 04 B 1/66		7015—5K	
H 04 M 11/00		7345—5K	(全 10 頁)

匈電話による音楽伝送方式

仰発 明 者 ルシエン・マセ

②特 願 昭58-44551

22H

「安元 明 省 ルシエン・マセ フランス国22300ラニオン・ロ

願 昭58(1983) 3月18日

フランス国22300フーオン・ロ スペツツ・クレツチ・モルヴァ ン(番地なし)

ユ・デ・ダウフイネ10番地

優先権主張 ②1982年3月19日③フランス (FR)③82 04742

⑩出 願 人 アレン・ベルナルド

砂発 明 者 アレン・ベルナルド

フランス国78000ベルサイレス ・リユ・アレクサンドレ・ボン テンプス 4 ビス番地

フランス国78000ベルサイレス ・リユ・アレクサンドレ・ボン テンプス4ビス番地

個代 理 人 弁理士 山本恵一

②発 明 者 ジェーン・ザルチヤー フランス国22300ラニオン・リ 最終頁に続く

明 細 書

1. 発明の名称

電話による音楽伝送方式

2. 特許請求の節囲

(1) (a)複数のキーと複数のボタンまたはスイッチを備えた I つのキーボードを含み、該キーおよび該ボタンまたは該スイッチが電気的音楽パラメータ制御信号を選択的に供給し、いくつかの該電気的音楽パラメータ制御信号が比較的低い周波数を有すると共に、他の該電気的音楽パラメータ制御信号が比較的低い周波数を有し、前記キーボードと前記ボタンまたは前記スイッチが送信端側に配置されたコンソールを形成する音楽装置を含み、

(b) 該音楽装置がさらに、受信端側に配置されて、 前記電気的音楽パラメータ制御信号により制御さ れる音楽音声発生器を含む、

発信電話を受信電話に接続する電話路を介して リアルタイムで音楽を伝送する方式において、

前記コンソールがさらに、比較的高い周波数の前記電気的音楽パラメータ制御信号を比較的高い

再現周波数の2進符号の直列バルスに変換し、かつ比較的低い周波数の前記電気的音楽パラメータ制御信号を比較的低い再現周波数の2進符号の直列バルスに変換して、前記電話路に供給する符号器を有し、また、前記音楽音声発生器がさらに、前記電話路により供給される前記2進符号の直列バルスを電気的音楽パラメータ制御信号に変換する復号器を含むことを特徴とする電話による音楽伝送方式。

- (2) コンソールが中央点に配置され、電話路により該中央点に接続される多数の受信器のそれぞれに音楽音声発生器が配置され、これにより、前記コンソールが並列の前記音楽音声発生器の全でに電気的制御パルスを送る特許請求の範囲第1項記載の電話による音楽伝送方式。
- (3) コンソールのキーおよびボタンまたはスイッチにより供給される電気的制御パルスが、音楽 装置により該音楽装置内に備えられたクロックに より定まる速度で連続的に供給されると共に、モ デムにより該モデムに設定される速度でライン状